

亞洲大學視光學系學生雙主修畢業學分自我檢核表

院基礎課程 10 學分					
類別	科目名稱	學分	分數	備註	
院基礎課程	共計 10 學分	生理學	2		
		生物學(一)	2		
		生物學(二)	2		
		微生物及免疫學	2		
		生化學	2		
		總計：10 學分	已完成：_____		
系核心課程 38 學分					
類別	科目名稱	學分	分數	備註	
系核心課程	共計 38 學分	幾何光學	2		因應本系為國考取向科系，標記※課程者實驗成績需通過，始能進行校外實習。
		幾何光學實驗	1		
		眼球解剖生理(一)	2		
		生理光學	2		
		眼球解剖生理(二)	2		
		視光學(一)	2		
		視光學實驗(一)	1		
		視光學(二)	2		
		視光學實驗(二)	1		
		配鏡學	2		
		配鏡學實驗	1		
		眼科學	2		
		視光學(三)	2		
		視光學實驗(三)	1		
		隱形眼鏡學(一)	2		
		隱形眼鏡學實驗(一)	1		
		隱形眼鏡學(二)	2		
		隱形眼鏡學實驗(二)	1		
		進階視光學(一)	2		
		進階視光學(二)	2		
		※臨床視光學實驗	1		
視覺光學	2				
低視力與輔具評估	2				
總計：38 學分	已完成：_____				
系專業選修課程					
類別	科目名稱	學分	分數	備註	
系專業選修學程	視光醫學保健學程 24 學分	眼球解剖生理實驗	1		1. 視光服務與倫理課程，每位學
		視光科學導論	2		
		生化實驗	1		

		視光生物醫學概論(一)	2		生需於在學期間參與36小時視力衛教，始能通過。 2. 標註※課程者，實習成績需通過，始能參加國家考試。	
		視光生物醫學概論(二)	2			
視光生物醫學研究方法(一)		2				
視光生物醫學研究方法(二)		2				
視覺健康食品生技		2				
*視光服務與倫理		2				
※眼科疾病見習		8				
總計：24 學分		已完成：_____				
視光照護管理 學程 26 學分	視光概論與法規倫理	2		1. 標註※課程者，實習成績需通過，始能參加國家考試。		
	臨床影像評估	2				
	視覺研究方法與設計	2				
	眼視光特論	2				
	進階配鏡學	2				
	視覺訓練	2				
	視光英文導讀	2				
	視光實務討論	2				
	眼鏡產業實務	2				
	※視光綜合實習	8				
	總計：26 學分		已完成：_____			
	系自由選修課程					
系自由選修 課程	系自由選修 課程	科目名稱	學分	分數	1. 標註※課程者，學生需完成一篇「臨床」專題報告，始能畢業。	
		眼鏡光學與材料				
		視光學書報討論				
		手作眼鏡設計與製作				
		※視光科學專題討論				
		視覺分子生物				
		視覺知覺				
		近視特論				
		隱形眼鏡特論				
		進階生理光學				
				已完成：_____		
畢業總學分數：85						
已完成：_____ 尚缺：_____						

學生簽名：_____

班級導師簽名：_____

※本表僅提供 110 級視光學系雙主修學生自我檢核畢業門檻，請配合最新版本課程大綱檢視。